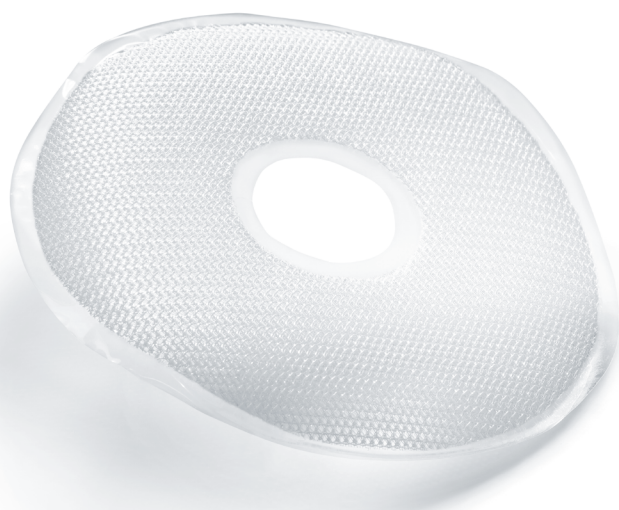


RENFORT DE PAROI POUR HERNIE PARASTOMALE



Parietex™ composite parastomal

Renfort de paroi biface

Caractéristiques du produit

Voies d'abord	Cœlioscopie et laparotomie
Positionnement	Intrapéritonéal
Technique	Classique (directe) ou Sugarbaker (indirecte)
Matériau	Textile en polyéthylène téréphtalate (PET) monofilament 3D /2D et film de collagène résorbable
Résorption	Semi-résorbable
Grammage	Partie 2D : 33 g/m ² Partie 3D : 81 g/m ²
Porosité	Partie 2D : 1,8 x 1,6 mm Partie 3D : 1,7 x 1,4 mm
Stérilisation	Rayons gamma
Taille et forme	Ronde

Références et désignations

Parietex™ composite parastomal

Renfort en polyester et film de collagène résorbable



Référence	Description	Qté/Boîte
PCOPM15	Parietex™ composite parastomal monofilament 3D/2D Pour stomie indirecte, 15 cm	1
PCOPM20	Parietex™ composite parastomal monofilament 3D/2D Pour stomie indirecte, 20 cm	1
PCOPM15H35	Parietex™ composite parastomal monofilament 3D Pour stomie directe, 15 cm/35 mm	1
PCOPM15H50	Parietex™ composite parastomal monofilament 3D Pour stomie directe, 15 cm/50 mm	1

VEUILLEZ-VOUS RÉFÉRER À LA NOTICE
DU PRODUIT AVANT TOUTE UTILISATION.

À DESTINATION DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ.

© Medtronic, France. Septembre 2017. CARL : 1319.
Tous droits réservés. Crédit photos Medtronic.
Imprimé par RR Donnelley. www.rrdgs.com.
Réalisation hors system

www.medtronic.fr

Medtronic France S.A.S
27 Quai Alphonse Le Gallo | CS30001
92513 Boulogne-Billancourt Cedex
Tél. +33(0)1 55 38 17 00
Fax : +33(0)1 55 38 18 00

RCS Nanterre 722 008 232

Medtronic